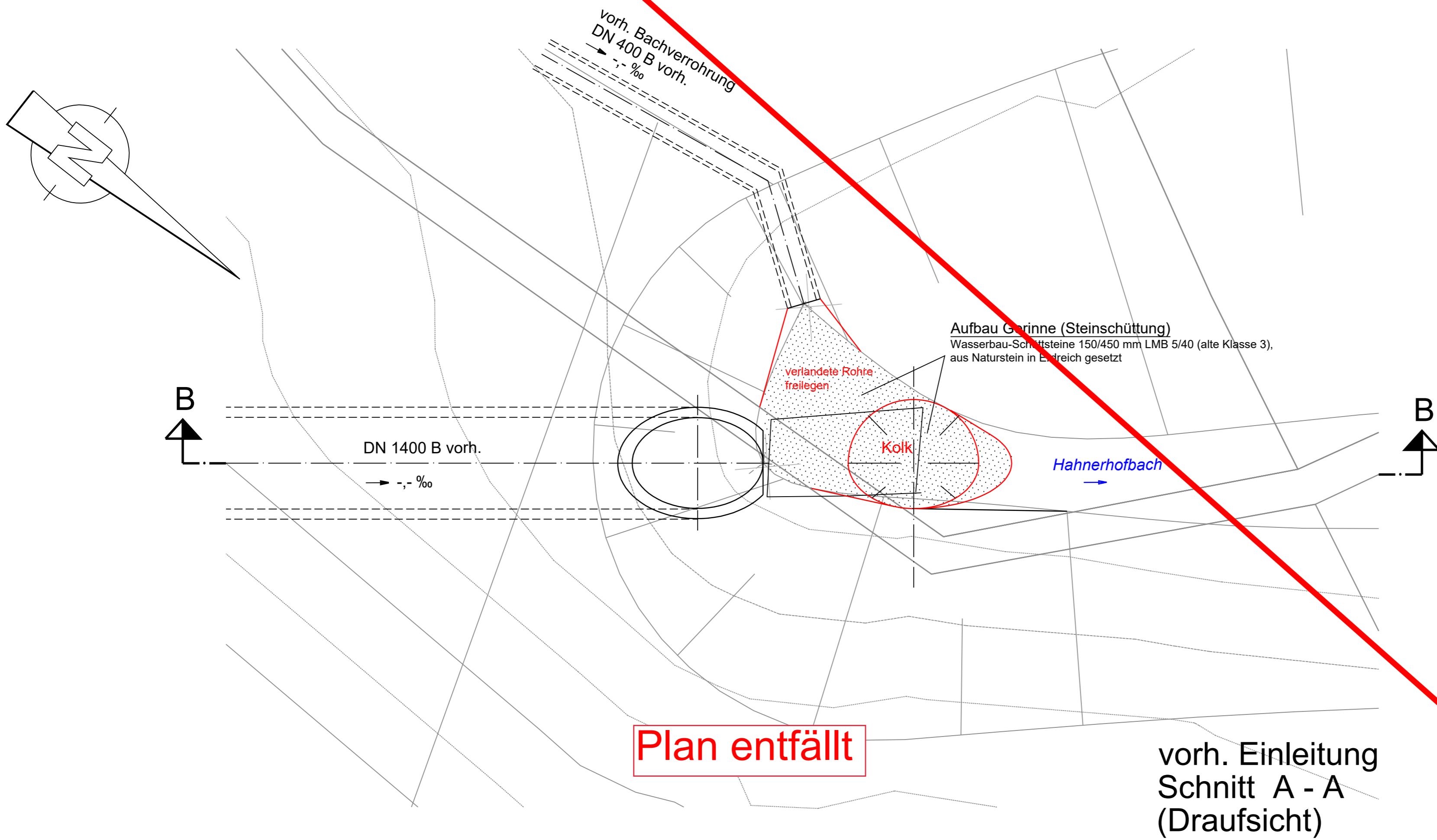


Aufbau Gerinne (Steinschüttung)
 Wasserbau-Schüttsteine 150/450 mm LMB 5/40 (alte Klasse 3),
 aus Naturstein in Erdreich gesetzt

**vorh. Einleitung
 Schnitt B - B**



Aufbau Gerinne (Steinschüttung)
 Wasserbau-Schüttsteine 150/450 mm LMB 5/40 (alte Klasse 3),
 aus Naturstein in Erdreich gesetzt

**vorh. Einleitung
 Schnitt A - A
 (Draufsicht)**

Satzungsgemäß ausgelegen
 in der Zeit vom _____
 bis _____
 in der Gemeinde _____

Zeit und Ort der Auslegung sind
 rechtzeitig vor Beginn der Auslegung
 ortsüblich bekannt gemacht worden.

Gemeinde: _____
 (Dienstsigel)

(Unterschrift)

Lagestatus: ETRS 89_UTM 32 (LS 489) / Höhenstatus: DHHN 92 (HS 160)

BRECHTEFELD & NAFE Ingenieur- und Vermessungsbüro GmbH Beratende Ingenieure VBI und DWA, DVP Zur Streuobstwiese 27 45549 Sprockhövel Tel.: 02339/81840-0			Datum	Zeichen
bearbeitet	06/2018		OL	
gezeichnet	06/2018		Sch	
geprüft	06/2018			
Dateiname:				

DEGES
 Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH
 Kontakt DEGES: T.: 0211/913491-10, Fax: 0211/913491-40

im Auftrag des
 Landes
 Nordrhein-Westfalen

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Ministerium für Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen	Unterlage / Blatt-Nr.: 18.3 / 7
Straße: BAB 44 NK 4707 067 Stat. 14,1 - NK 4707 075 Stat. 14,8	Einleitungsstelle Bau-km 14+150 bis 14+780
PROJIS-Nr.: 437010	Maßstab: 1 : 50
Neubau der A 44 3. Deckblatt zur Planfeststellung Neubau Regenrückhaltebecken (RRB) Brachter Straße Bau.-km: 14+150 bis 14+780	
Aufgestellt:	
Düsseldorf, den 27.07.2018 gez. i.A. Aukschun	